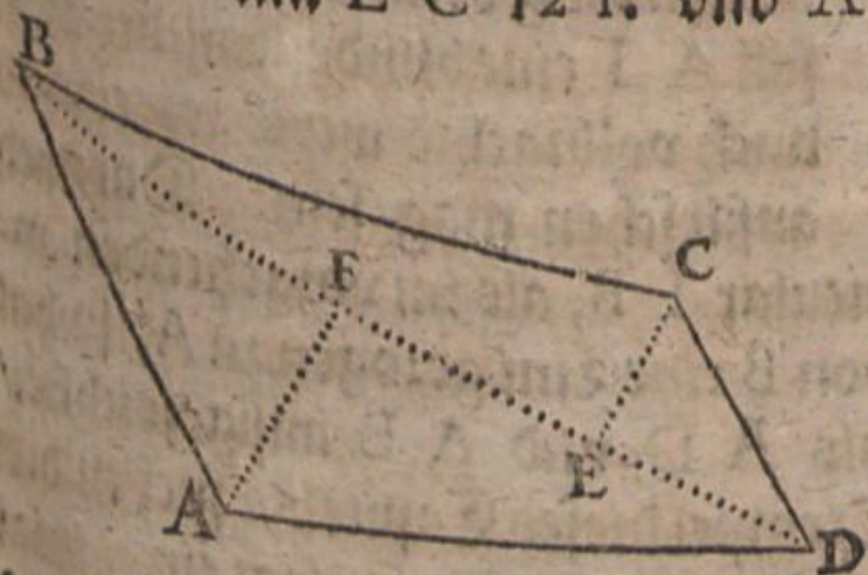


Exempel / das man auff solche weiß dieses beygeschriebene viereck
 A B C D, gemessen / den Diametrum B D 62 r. von D zur per-
 pendicular lini E C, als zu E 16. r. vnd zu F 33 r. die per-
 pendicular lini E C 12 r. vnd A F 21 r. langk befunden habe.



Solches Feldt nun nach
 verjüngter proportion auß zu
 zeichnen / so ziehet zum ersten
 den blindē Diametrum B D
 nach vnterricht des vorgehen-
 den ersten Exempels / 62 theil
 langk / vnd zeichnet in demsel-
 ben von D nach B 16, vnd

33 theil / welche kommen zu E vnd F, alda machet puncten / von den
 selben ziehet / nach vnderweisung des ersten Exempels im 12 Capitel
 des ersten theils vnserer Practica des Landtmessens, oder mit hülff
 eines winckelhackē die zwo perpendicular liniē / als E C, vñ F A, fer-
 ner eine lini vñ B zu C, vnd A, desz gleichē auch vñ D zu A, vñ C
 gezogen / so ist das viereck verjüngt / außgezeichnet vnd übertragen.

Es ist aber alhie nicht von nöthen viel wort zu machen / über was
 seiten des Diameters B D die perpendicular linien kommen sollen /
 dan das außzeichnen des landes (davon wir im 9 Capitel des ersten
 theils vnserer Practica des Landtmessens gesagt haben) wirdt sol-
 ches alles gnugsam zu verstehen geben.

Exempel 3.

Lehret das vorgeschriebene / da die Perpendicular
 linien außserhalb des Landes fallen.

Es man einig Landt / das man begert zu cartiren / vmb etlicher vñ
 sach willen / durch die außserfallende perpendicular linien messen
 muß / als in diesem Viereck A B C D, zu sehen ist / so muß man
 die lenge von den seiten zu den perpendicular linien auch messen / als
 in diesem A I vnd C K, als dan hat man im außzeichnen vnd ver-
 jüngen